DLP24-4-97006174



# **AVERTISSEMENT GRANDES CULTURES**

destiné aux Agriculteurs du Lauragais, de la Piège et du Razès, rédigé en collaboration avec la ferme de Loudes et la Chambre d'Agriculture.

N° 3 C du 23/04/97

GRANDES CULTURES N° 3

POIS	Pucerons : traitez
	Associez un fongicide
BLE	Parcelles épiaison : protection fongicide-insecticide
	Parcelles gonflement : surveillez l'évolution des maladies

#### POIS

La plupart des parcelles sont en début floraison Les plus avancées correspondant à des semis de Décembre sont en pleine floraison

Dans l'ensemble l'état sanitaire (maladies) est très bon

Par contre les Pucerons ont colonisé la majorité des cultures et la quasi totalité des boutons floraux en renferment

Vous devez intervenir contre ce ravageur, cette application pourra également limiter le risque bruche lors du remplissage du grain

Les conditions météo actuelles ne sont pas favorables au développement de maladies mais à la floraison des rosées matinales ou l'irrigation des parcelles peuvent entraîner l'apparition d'Anthracnose et surtout de Botrytis (à la chute des pétales)

Intervenez en associant un fongicide et un insecticide

CICERO 2 L/Ha plus BEST 1.25 L ou KARATE K 1.25 L

51598





DIRECTION RÉGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX ZAC D'ALCO B.P. 3056 34034 MONTPELLIER CEDEX 01 Tél.: 67.10.19.50 - Fax: 67.03.10.21

PUBLICATION PÉRIODIQUE IMPRIMERIE DE LA STATION LANGUEDOC-ROUSSILLON LE DIRECTEUR M. FREYDIER - Nº D'inscription 531 AD ABONNEMENT ANNUEL - RÉGISSEUR DE RECETTES DE LA D.R.A.F. C.C.P. MONTPELLIER 5238-12 G

## BLE

Les stades et l'état sanitaire sont variables selon les époques de semis

### - semis précoces (Novembre) stade épiaison

\* certaines parcelles ont déjà reçu une application au gonflement; la Rouille brune est en général absente et l'Oïdium peu actif

Attendez la fin épiaison-début floraison avec l'apparition des premières étamines pour une deuxième application ......

\* beaucoup de parcelles n'ont reçu aucun traitement par absence de maladies jusqu'à ce jour

Visitez soigneusement vos cultures surtout si elles ont été irriguées plusieurs fois

+ si l'état sanitaire est parfait (absence de rouille sur les feuilles supérieures et Oïdium maintenu à la base) vous pouvez attendre la fin épiaison; appliquez alors le programme indiqué colonne de droite

+ par contre on observe sur de nombreuses parcelles de l'Oïdium y compris sur les talles présentes et quelques pustules de Rouille parfois sur F3

Intervenez à la pleine épiaison (objectif un seul traitement) en associant fongicide et insecticide selon programme proposé

#### - semis tardifs (Décembre à Février) stade gonflement

Surveillez vos parcelles, restez vigilants surtout si vous irriguez

\* en général la Rouille est peu présente et localisée à la base; l'Oïdium parait plus pénalisant surtout sur les talles

Dans l'ensemble ces parcelles ne méritent pas d'intervention; vous pouvez attendre l'épiaison; nous vous tiendrons informés dans un message ultérieur

\* quelques parcelles peuvent mériter une protection

soit visant l'Oïdium seul

soit visant l'Oïdium et la Rouille brune

NB: la Rouille jaune est encore présente sur certaines cultures en particulier des blés tendres (Vito)

Les traitements proposés prendront en compte cette maladie

En cas de présence exclusive de cette Rouille n'hésitez pas à intervenir quel que soit le stade de la culture

De la pleine épiaison à l'apparition des premières étamines utilisez HORIZON 1 L/Ha

Ajoutez un anti-pucerons, ces ravageurs étant actuellement bien présents sur les feuilles supérieures

BEST 1 L/Ha KARATE K 1 L/Ha

BOSCOR ou CORBEL 1 L/Ha

PAINDOR 0.33 L/Ha ou OPUS 1 L/Ha plus
BOSCOR ou CORBEL 0.5 L/Ha